

# DIGITUS Módulo de conexión CAT 5e para cables de par trenzado

DN-93902  
EAN 4016032266495



## Módulo de conexión para cable de par trenzado LSA, apantallado, CAT 5e

El módulo de conexión DIGITUS® tiene la finalidad de conectar o extender cables de par trenzado.

- Propiedades de transferencia: Categoría 5e
- Aplicaciones: Hasta 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Adecuado para el montaje en canales de parapeto, de montaje empotrable y de superficie
- Los cables se instalan mediante tiras LSA, con códigos de color de conformidad con EIA/TIA 568 A y B
- Adecuado para la conexión de cables de instalación - extensión de cables, sustitución de los tendidos de cable defectuosos
- Sujetacables integrado para cable de instalación
- Compatible con cable AWG 22-26 promedio

- Propiedades técnicas:
- Material de la carcasa: ABS UL-94V-0
- Material del conector hembra RJ45: ABS UL 94V-0
- Contacto de conector hembra RJ45: Bronce fosforoso niquelado, contacto 0,5 µ chapado en oro
- Apantallamiento RJ-45: Bronce niquelado
- Borne de desplazamiento LSA: Krone LSA+, UL 94V-0, bronce fosforoso niquelado
- Placa de circuito impreso: FR4, UL 94V-0
- Propiedades físicas:
- Rango de temperatura de funcionamiento: -20 hasta +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Entrada de cable: Cable trenzado y masivo 22-26 AWG
- Resistencia de aislamiento: > 500 MOhm
- Resistencia de contacto: < 20 MilliOhm
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	500	17.50	60.00	41.00	27.00	66,420.00
Packaging Unit Inside	50	1.75	24.00	20.00	12.00	5,760.00
Packaging Unit Single	1	0.04	3.50	3.00	7.00	73.50
Net single without Packaging	1	0.04	3.50	3.00	7.00	0.00

## More images:



**Safety notes**

- Proteger el producto de la humedad
- Evite la carga antiestática al instalar el producto
- Observe las especificaciones del fabricante del cable bruto durante la instalación

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)